

Menor espacio, mayor filtración!

Los modelos de **Filternox®** TWIN y TRIPLET disponen de un módulo múltiple de malla fina, con una entrada y una salida y son ideales para grandes caudales y altas cargas de suciedad.

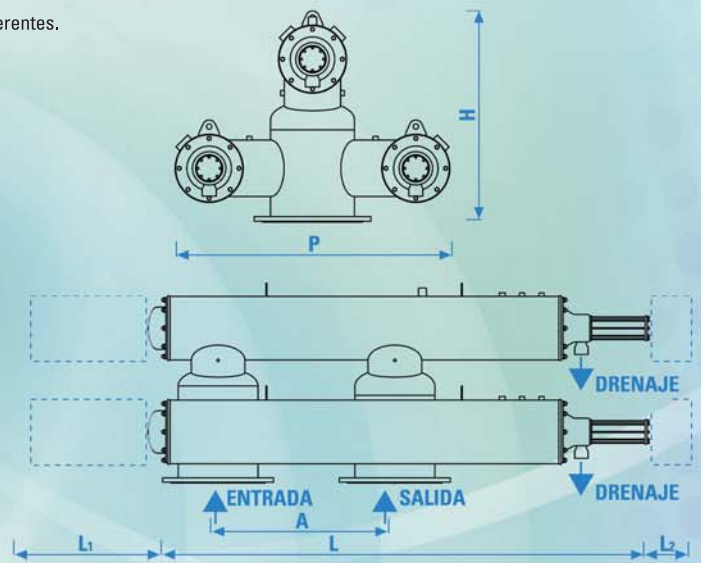
Los modelos TWIN y TRIPLET de **Filternox®** hacen posible la instalación sin necesidad de colector en las tuberías de gran diámetro.

Especificaciones Técnicas Generales

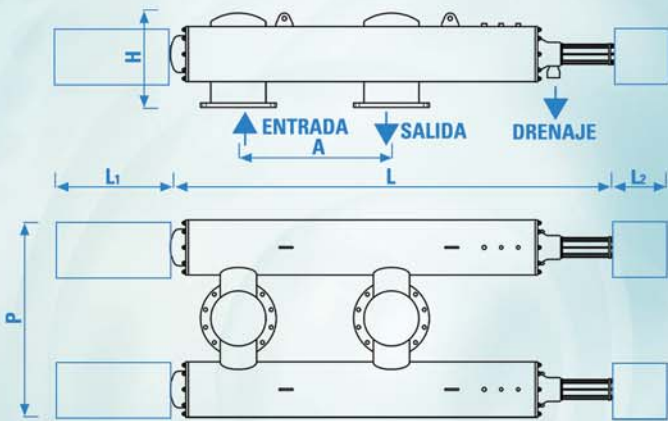
- Material Cuerpo : Opcional AISI 304 L o AISI 316 L
- Material Malla : AISI 316 L
- Presión Máxima de Trabajo : 10 bares
- Presión Mínima de Entrada Requerida Durante el Retrolavado : 2 bares
- Temperatura Máxima de Trabajo : 60 °C
- Pérdida de Carga a Máximo Caudal : 0.2 bares
- Tiempo Aproximado de Retrolavado : 40-80 seg.
- Consumo de Agua Aproximado en el Retrolavado : 300-600 l / retrolavado
- Sistema de Control de la Malla Fina : Opcional Hidráulico o Eléctrico



TRIPLET



TWIN



Modelos TWIN Estándar

MODELO	Diámetros Entrada/Salida		Caudal Máximo	Superficie Filtrante	A Min.	L	L ₁	L ₂	H	P	Peso (Kg)	
	(pulgadas)	(DN)									m ³ /h	(cm ²)
PTW 210406	6	150	200	9600	900	1970	1300	500	430	1025	510	210
PTW 210606	6	150	250	14400	900	2450	1700	500	430	1025	615	240
PTW 210408	8	200	320	9600	900	2055	1300	500	490	1075	525	220
PTW 210608	8	200	350	14400	900	2445	1700	500	490	1075	630	250
PTW 212408	8	200	380	9600	900	2055	1300	500	515	1125	580	250
PTW 212608	8	200	400	14400	900	2585	1700	500	515	1125	675	280
PTW 212610	10	250	500	14400	900	2585	1700	500	540	1175	695	290
PTW 212612	12	300	750	14400	900	2585	1700	500	550	1225	710	300
PTW 212614	14	350	1000	14400	900	2585	1700	500	610	1325	750	330

Modelos TRIPLET Estándar

MODELO	Diámetros Entrada/Salida		Caudal Máximo	Superficie Filtrante	A Min.	L	L ₁	L ₂	H	P	Peso (Kg)	
	(pulgadas)	(DN)									m ³ /h	(cm ²)
PTR 310608	8	200	420	21600	900	2450	1700	500	900	1025	835	350
PTR 310610	10	250	750	21600	900	2585	1700	500	1000	1025	865	370
PTR 312612	12	300	1000	21600	900	2450	1700	500	1020	1125	995	425
PTR 312614	14	350	1250	21600	900	2585	1700	500	1020	1125	1020	440
PTR 312616	16	400	1500	21600	900	2585	1700	500	1025	1175	1075	480

Antel-Filternox® se reserva el derecho de modificar cualquier información técnica contenida en este documento sin previa notificación.